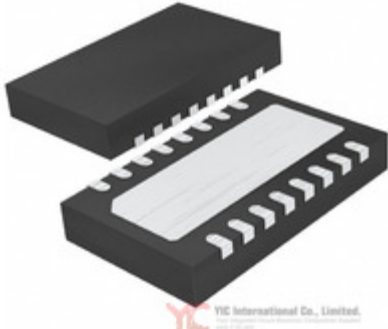

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3417AEDHC-1#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC3417AEDHC-1#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN
Datenblätter:	 LTC3417AEDHC-1#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC3417AEDHC-1#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	5V
Spannung - Eingang (min)	2.25V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-DFN (5x3)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.5MHz, 600kHz ~ 4MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 2
Strom - Ausgabe	1A, 1.5A
Basisteilenummer	LTC3417

LTC3417AEDHC-1#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3417AEDHC-1#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3417AEDHC-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LTC3417AEDHC-1#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC3417AEDHC-1#PBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN</p>	 <p>LTC3417AEDHC-2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN</p>	 <p>LTC3417AEDHC#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN</p>	 <p>LTC3417AEDHC#TRPBF.. LT LT QFN16</p>
 <p>LTC3417AEDHC-2#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN</p>	 <p>LTC3417AEDHC-2 LT LTC3417AEDHC-2 LT</p>	 <p>LTC3417AEDHC-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN</p>	 <p>LTC3417AEDHC-1#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 1A/1.5A DL 16DFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3417AEDHC-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3417AEDHC-1#TRPBF Datenblatt	LTC3417AEDHC-1#TRPBF-Datenblätter	LTC3417AEDHC-1#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3417AEDHC-1#TRPBF Electronic	LTC3417AEDHC-1#TRPBF-Komponenten	LTC3417AEDHC-1#TRPBF-Verteiler	LTC3417AEDHC-1#TRPBF-Bild	LTC3417AEDHC-1#TRPBF-Teil
LTC3417AEDHC-1#TRPBF Aktie	LTC3417AEDHC-1#TRPBF Inventar	LTC3417AEDHC-1#TRPBF Neu	LTC3417AEDHC-1#TRPBF Hersteller	LTC3417AEDHC-1#TRPBF Bild
LTC3417AEDHC-1#TRPBF RFQ	LTC3417AEDHC-1#TRPBF Online bestellen		LTC3417AEDHC-1#TRPBF Original	LTC3417AEDHC-1#TRPBF garantiert